



Keynote 1

Hans-Georg Frischkorn

Leiter des weltweiten Automotive-Geschäfts der Münchener ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH



Keynote 2

Gerhard Conzelmann

Präsident des International Shao Lin Institute e.V.



Keynote 3

Giuseppe Mascolino

Hauptabteilungsleiter in der Forschung und Entwicklung bei der BMW Group



Keynote 4

Dr. Karl-Heinz Strassemeyer

Ehrenvorsitzender der OSB Alliance

Programm

Dienstag, 15. Mai 2012

8:30	Empfang und Registrierung	
9:15	Begrüßung: Hans-Ulrich Schmid, Softwarezentrum Böblingen	
9:30	Keynote: „Vernetztes Fahrzeug – Wie bleibt dies sicher, beherrschbar und benutzerfreundlich?“, Hans-Georg Frischkorn	
10:30	Kaffeepause	
11:00	Softwarekompetenz für die Zukunft Praxisforum: „Heterogene Werkzeugunterstützung bei Anforderungen oder „Wie komme ich zu einem roten Faden über Organisationsgrenzen hinweg?“ B. Muth (Hood Group), B. Röser (QA-Systems), B. Schätz (Fortiss) Moderation: A. Graf, Itemis GmbH	A2A – Apps to Automotive Diversifizierung durch Standardisierung Thomas Ganslmeier, Maximilian Reiss, Audi Electronics Venture GmbH Integration von Mediageräten und Smartphones in und mit Nachrüstgeräten – Marktübersicht, Betriebssysteme, grafische und technische Umsetzung, Grenzen, Ausblick Hans-Peter Schmidt, Krämer Automotive Systems GmbH
11:30		
12:00	„Less tool usage errors by the user – workflow oriented tool platform enabled by the project SAFE“ Stefan Voget, Continental AG	Automotive Apps für BMW Group Fahrzeuge Michael Hübler, BMW Group
12:30	Mittagspause	
13:30	„Layer management debugger – Die Fehlersuche in sich überlagernden Bedienoberflächen“ Timo Müller, BMW Car IT GmbH	In-car Applications – Worldwide Mainstreams and Individual Implementation in Embedded Mode Kaspar Dütting, Alcatel Lucent Deutschland AG
13:50	„Vom Wunder des Nichtwissens“ oder – wie die systemische Haltung wahre Wunder wirkt...“ Claudia Schröder, Oose GmbH	Marktplatz für Mobilitätsdienste aus der Cloud – B2B Integrations-Plattform für Business Partner im Ecosystem rund um (Elektro-) Mobilität Volker Fricke, IBM Deutschland Research & Development GmbH Zukunftssichere Investitionen in Automotive Apps Andreas Dannhauer, IBM Deutschland Research & Development GmbH
14:10	„Datenschwarzarbeit – die Konsequenz der Vernetzung?“ Dr. Stefan Ferber	
14:45	Kaffeepause	
15:15	„Ist Agilität der Anfang oder das Ende eines Trends?“ Björn Schneider, Oose GmbH	Natural User Interfaces – Gestensteuerung im Automobil Ulrich Knödler, Harman Becker Automotive Systems GmbH
15:45	Praxisforum: Die Open Source Integration Initiative – Entwicklung eines dynamischen Marktplatzes für Open Source IT Services“ Dr. J. Jähnert (MFG BaWü), T.Roßner (OSIAM GmbH), R. Peinl (Hochschule Hof), H. Neuberger (Zarafa GmbH) Moderation: M. Donges, Cquadrat GmbH	Mobile Disruptive Malte Prien, malteprien.com (Auto)Mobile Use Cases Gian Casanova, GIGATRONIK-Gruppe, Ulrich Heitmann, ConMotive (Auto)Mobile Payment Holger Spielberg, Paypal
16:30	Kaffeepause	
16:45 – 17:45	Keynote: „Intuition und Meditation als Schlüsselkompetenzen für das Management der Zukunft“, Gerhard Conzelmann	
17:50	Gemeinsamer Start zur Sektellerei Kessler	
19:15	Social Event	

8:00	Registrierung		
8:30	Keynote: „Das Fahrzeug als mobile Internetplattform – Mobilität der Zukunft durch intelligente Vernetzung“, Giuseppe Mascolino		
9:30	Kaffeepause		
9:45	Softwarekompetenz für die Zukunft Praxisforum: „Community-Konzepte als Erfolgsfaktoren“ oder „Was sie über Open Source wissen sollten“ A. Terloth (Itemis GmbH), G. Grütter (Robert Bosch GmbH), O. Schulze (Agorum Software GmbH), N.N. (folgt) Moderation: Dr. S. Ferber, BSI GmbH	A2A – Apps to Automotive Mobile Plattformen 2012 – Wer hat die Kraft zum Überleben? Wolfram Herzog, SIC! Software GmbH	10:00
10:30	„Deutsche Wolke: Bedeutung des Open Source in der Cloud“ Helmut Neuberger, Zarafa „Entwicklung eines Cloud-fähigen Preismodells auf Shared Revenue-Basis und eines Services mit „One Face to the Customer“ Oliver Schulze, Agorum Software GmbH	Zentrale Service Plattform in Koexistenz mit OEM-eigenen Systemen Ralf Schippert, Logica Deutschland GmbH & Co. KG Eine App für fünf Betriebssysteme? Friedrich Nachtmann, Andreas Korat, GIGATRONIK-Gruppe	11:00
11:15	„Developing Software Product Lines for Electro Mobility with Eclipse“ Annette Kempf, Schaeffler AG; Thomas Schütz, Protos GmbH	Entwicklung plattformunabhängiger mobiler Anwendungen mit Web-Technologien Sebastian Werler, Panacoda GmbH	11:30
11:45	„Gut verteilt ist halb gewonnen“ Prof. Eugen Voit, Leica Geosystems AG		12:00
12:15	Mittagspause		
13:00	Keynote: „Open Minds Economy – die Communitybasierte Gestaltung unserer Zukunft“, Dr. Karl-Heinz Strassemeyer		
14:00	Kaffeepause		
14:15	Praxisforum: „Interdisziplinäre Kompetenzentwicklung in der Praxis – das Bosch e-Trike“ J. Hubschneider (BSI GmbH), Dr. S. Ferber (BSI GmbH), S. Wolf, T. Pfeiffer, M. Schwenger (ehemalige Auszubildende, Robert Bosch GmbH) Moderation: T. Fischer, Robert Bosch GmbH	Die Kombination aus Fahrdynamik und persönlichen Körperdaten als innovativer Ansatz für die Integration von mobilen Endgeräten in die Automotive-Welt Zivorad Krstic, Sven Sauerzapf, GIGATRONIK-Gruppe Ein Fahrzeugdiagnose Framework mit Smartphone Beteiligung Prof. Ansgar Meroth, Hochschule Heilbronn	14:45
15:15	„Transformation statt Veränderung – 7 Säulen für eine agile Unternehmenskultur“ Uta Kapp	Das Fahrzeug in der Cloud: Cloud-basiertes Infotainment und Fernkonfiguration im Mercedes-Benz F125! Ottokar Kulendik, Daimler AG	
15:45	Kaffeepause		
16:15	Praxisforum: „Weiterentwicklung von Software-Skills“ oder „Es ist noch kein Meister vom Himmel gefallen“ D. Wagner, M. Tokartz, T. Müller (BMW Car IT GmbH) Moderation: Dr. S. Benz, BMW Car IT GmbH	Falk Connected – Content-Plattform für vernetzte Fahrzeuge Patricia Ciaravolo, MAIRDUMONT GmbH & Co. KG Mercedes-Benz Online Shop „App Store“ Dr. Jochen Palmer, Jasminka Hacmanjek, Daimler AG	16:45
17:15	Ende der Veranstaltung	Verlosung	



Koordination

**Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart GmbH**
cars.region-stuttgart.de
wrs.region-stuttgart.de



**Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart**

**Softwarezentrum
Böblingen/Sindelfingen e. V.**
Hans-Ulrich Schmid
Telefon +49 70 31 714 700
info@softwarezentrum.de
www.softwarezentrum.de



Organisation

A2A – Apps to Automotive

GIGATRONIK Stuttgart GmbH
Jochen Lüling
Telefon +49 711 84 96 09-19
A2A@gigatronik.com
www.gigatronik.com



Softwarekompetenz für die Zukunft

KUGLER MAAG CIE GmbH
Hans-Jürgen Kugler
Iris Kohler
Telefon +49 7154 17 96-125
forum@kuglermaag.com
www.kuglermaag.com



itemis GmbH
Andreas Graf
Telefon +49 711 34 21 91-0
graf@itemis.de
www.itemis.de

